



## 装饰设计说明

### 一、本工程概况

- 1.1 建设单位: 鄂州民族自治县人民法院
- 1.2 项目名称: 鄂州民族自治县人民法院审判综合楼卫生间修缮项目
- 1.3 项目地址: 鄂州民族自治县人民法院
- 1.4 建筑类型: 单层公共建筑, 本次设计为原建筑二次装修工程设计;
- 1.5 本次设计为本栋办公楼卫生间改建, 楼层: 1 层, 建筑层数 1 层; 建筑高度 3.0 米;
- 1.6 装修部分使用功能: 浴室相关功能, 本次设计为原建筑二次装修工程设计;

### 1.7 装修主要内容及其说明

- 1 铲除原有卫生间地面、地面找平、天棚原有腻子铲除。
- 2 重新做室内地面、墙面、天棚装饰（详见招标文件做法一览表）。
- 3 拆除旧管线、电路、水管；新安装管线、电气设备、给排水水设施。

## 二、本工程设计依据

- 2.1 原建筑施工图 ☐ 现场实际测量图纸 ☒ 甲方提供方案图纸 ☐ 其他 ☐  
2.2 甲方提供的本项目装饰工程设计相关资料  
2.3 经批准的工程设计任务书、初步设计或方案设计的批复文件;

### 三、本工程设计执行的国家规范、标准及 例

- 3.1 《民用建筑结构设计标准》GB 50352-2019
- 3.2 《建筑设计防火规范》GB50016-2018版
- 3.3 《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB50325-2010(2013年版)
- 3.4 《建筑内装修设计防火规范》GB50222-2017
- 3.5 《建筑装饰工程施工及验收规范》GB50210-2013
- 3.6 《建筑内装修设计防火施工及验收规范》GB 50354-2005
- 3.7 国家和地方现行有关规范、规程
- 3.8 《建筑防火通用规范》GB 55037-2022
- 3.9 《民用建筑通用规范》GB 55031-2022

#### 四、一般说明

#### 4.1 室内装修设计原则:

- [illegible]

## 五、防火处理

- [illegible]

六、《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB50325-2010 强制性条文

- 6.2 民用建筑工程所使用的砂、石、砖、瓦、混凝土、混凝土预制构件等无机非金属材料放射性限量,应符合下表的规定。

无机非金属材料放射性限量	
测定项目	限 量
内照射指数IRa	$\leq 1.0$
外照射指数I	$\gamma \leq 1.0$

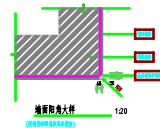
- 6.3 民用建筑工程所使用的无机非金属装修材料,包括石材、建筑卫生陶瓷、石膏板、吊顶材料、无机非金属砂浆材料等,进行分类时,其放射性指标限量应符合下表的规定。

测定	限 量	
项目	A	B
内照射指数 $I_{Ra}$	$\leq 1.0$	$\leq 1.3$
外照射指数 $I_r$	$\leq 1.3$	$\leq 1.9$

- 6.4 民用建筑工程室内空气中氡浓度检测时,应对检测房间平均氡浓度取得准确数据;
- 6.5 民用建筑工程室内空气中甲醛检测时,应关闭门窗12h,检测时关闭门窗1h;
- 6.6 民用建筑工程室内空气中氨浓度检测时,检测前应关闭门窗1h;
- 6.7 民用建筑工程室内空气中苯浓度检测时,检测前应关闭门窗12h;
- 6.8 民用建筑工程室内空气中甲苯浓度检测时,检测前应关闭门窗12h;
- 6.9 民用建筑工程室内空气中二甲苯浓度检测时,检测前应关闭门窗12h;
- 6.10 民用建筑工程室内空气中挥发性有机化合物浓度检测时,检测前应关闭门窗12h;
- 6.11 民用建筑工程室内空气中挥发性有机化合物浓度检测时,检测前应关闭门窗12h;
- 6.12 民用建筑工程室内空气中挥发性有机化合物浓度检测时,检测前应关闭门窗12h;
- 6.13 民用建筑工程室内空气中挥发性有机化合物浓度检测时,检测前应关闭门窗12h;
- 6.14 民用建筑工程室内空气中挥发性有机化合物浓度检测时,检测前应关闭门窗12h;
- 6.15 民用建筑工程室内空气中挥发性有机化合物浓度检测时,检测前应关闭门窗12h;
- 6.16 民用建筑工程室内空气中挥发性有机化合物浓度检测时,检测前应关闭门窗12h;
- 6.17 民用建筑工程室内空气中挥发性有机化合物浓度检测时,检测前应关闭门窗12h;

污染物	I类民用建筑工程	II类民用建筑工程
氡(Bq/m <sup>3</sup> )	≤200	≤400
游离甲醛(mg/m <sup>3</sup> )	≤0.08	≤0.12
苯(mg/m <sup>3</sup> )	≤0.09	≤0.09
氨(mg/m <sup>3</sup> )	≤0.2	≤0.5
TVOC(mg/m <sup>3</sup> )	≤0.5	≤0.6

- 注:1、表中污染物浓度限量,除取外均指室内测量值扣除同步测定的室外风向空气测量值(本底值)后的测量值。  
2、表中污染物浓度测量值的限值判定,采用全数比较法。



# 建筑构造做法一览表

类别	编号	名称	构造做法(由上往下,由内往外)	适用范围	备注
内墙	内墙	墙面抹灰	1、基层处理,表面清理干净。 2、 墙面抹灰前挂一道。 3×15 厚13 毫米砂浆 ,分两次抹灰 4 墙面抹灰厚第一遍 5×4-5 厚1:1 水泥砂浆打底 20% 体积掺细砂 6×5 厚面砂浆,水泥砂浆罩面 1:1 水泥砂浆勾缝	内墙抹灰	400*800mm 白色陶瓷釉面砖,满墙满铺贴
内墙	内墙 1	内墙水泥抹灰	1、 基层处理,表面清理干净。 2、 墙面抹灰前挂一道。 3×15 厚13 毫米砂浆 ,分两次抹灰 4 墙面抹灰厚第一遍 5×4-5 厚1:1 水泥砂浆打底 20% 体积掺细砂 6×5 厚面砂浆,水泥砂浆罩面 1:1 水泥砂浆勾缝	内墙抹灰	
楼地面	楼、地面 1	楼、地面(贴地砖)	1、8-12厚细石混凝土垫层,内配钢筋(间距为200×200) 2、20厚1:1细石混凝土找平层 3、15厚细石混凝土找平层(内配钢筋) 4、20厚1:3水泥砂浆找平层 5、50厚C15细石混凝土垫层(内配钢筋,双向配筋) 6、8-12厚细石混凝土垫层(内配钢筋,双向配筋) 7、20厚1:3水泥砂浆找平层 8、60厚C15混凝土 9、素土夯实,一遍土五层(约)厚	楼、地面	



南之都建筑集团  
有限公司

建筑设计师职业资格编号: AQ45001291  
风景园林设计师职业资格编号: AQ45001291  
市政行业设计师职业资格编号: AQ45001291  
城乡规划编制师职业资格: [证书] 施勇斌(53106)

设计阶段	CO-OPERATED WITH
------	------------------


01	首次发布	2025.06
版次 REV.	修改内容 DESCRIPTION	日期 DATE

职 务 DUTY	姓 名 NAME	签 署 SIGNATURE
项目负责人 PROJECT MGR	黄晓明	黄晓明
审 定 AUTHORIZED BY	黄宙业	黄宙业
审 核 AUDITED BY	孙博	孙博
专业负责人 DISCIPLINE CHIEF	孙博	孙博
校 对 CHECKED BY	黄就国	黄就国
设 计 DESIGNED BY	胡宇成	胡宇成
绘 图 DRAWING	胡宇成	胡宇成

建设单位 CLIENT

隆林各族自治县人民法院

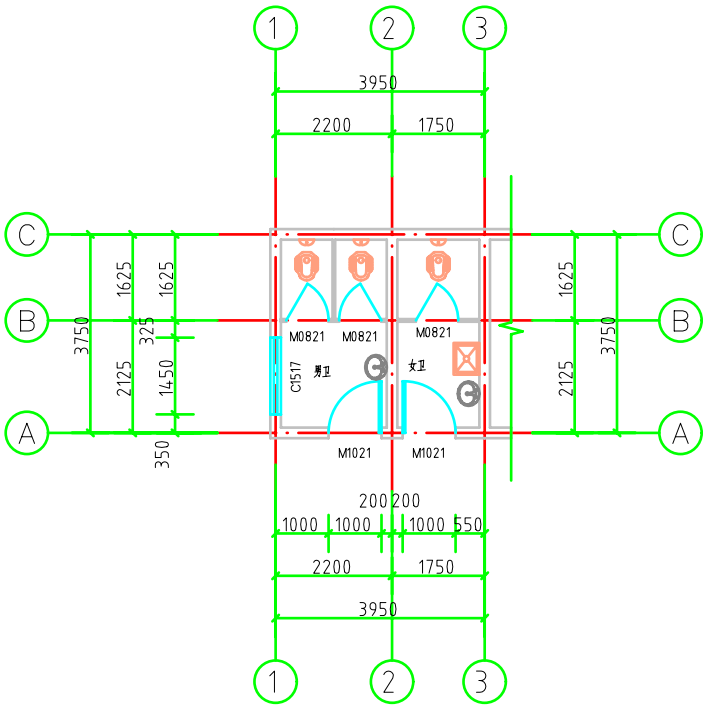
项目名称 PROJECT

隆林各族自治县人民法院  
审判综合楼卫生间修缮项目

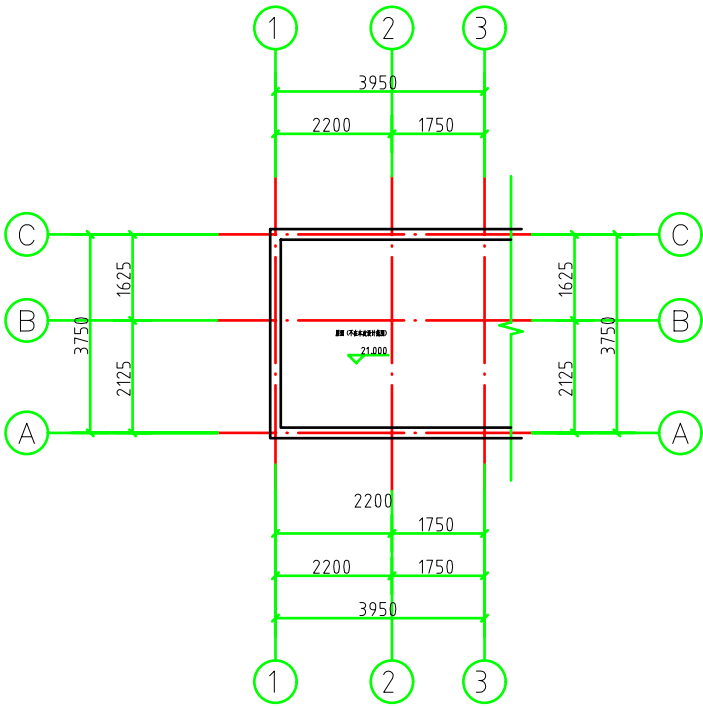
图名 DWG.TITLE

六层厕所平面图  
屋顶平面图

项目编号 JOB NO.		状态 STATUS	施工图
版次 REV.	01	专业 DISCIPLINE	建筑
单位 UNIT	MM	图号 DWG.NO.	JZ-01
日期 DATE	2025.06		



六层厕所平面图 1:100



屋顶平面图 1:100

说明:

- 本次设计为二次装修设计,不改变原有建筑物结构;
  - 浴室外墙均为原有墙体,外墙外立面本次不做翻新装饰。
  - 除注明者外,所有其余门垛均为100mm或平柱过。
  - 所有墙角、柱角、窗台、窗口坚角等阳角处均做圆型护角。
  - 使用此图时,应同时参照其它专业相关图纸,如发现有任何矛盾之处,应立即通知设计单位。
  - H为建筑层高。
- 标高保持原有建筑物的 标高不变。 ±0.000



SOUTHERN METROPOLIS ARCHITECTURE GROUP

南之都建筑集团  
有限公司

资质设计乙级资质证书号:AQ45001291  
风景园林设计乙级资质证书号:AQ45001291  
市政行业资质证书号:AQ45001291  
城乡规划编制资质证书:【桂】城规编(53106)

88888888 CO-OPERATED WITH


01	首次发布	2025.06
版次 REV.	修改内容 DESCRIPTION	日期 DATE

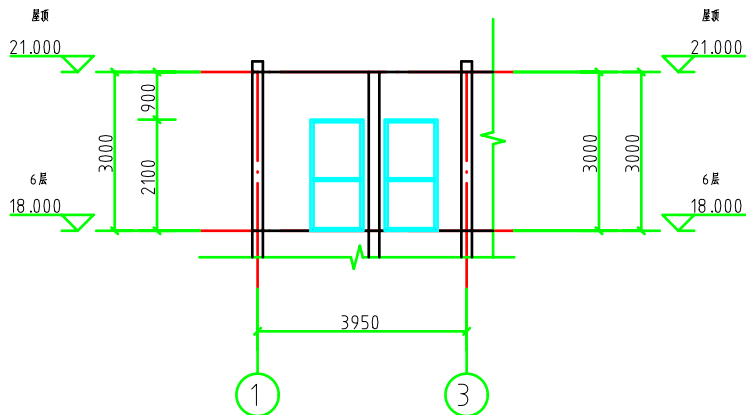
职 务 DUTY	姓 名 NAME	签 署 SIGNATURE
项目负责人 PROJECT MGR	黄晓明	黄晓明
审 定 AUTHORIZED BY	黄晓业	黄晓业
审 核 AUDITED BY	孙博	孙博
专业负责人 DISCIPLINE CHIEF	孙博	孙博
检 核 CHECKED BY	黄晓国	黄晓国
设 计 DESIGNED BY	胡宇成	胡宇成
绘 图 DRAWING	胡宇成	胡宇成

建设单位 CLIENT	桂林侗族自治县人民法院
----------------	-------------

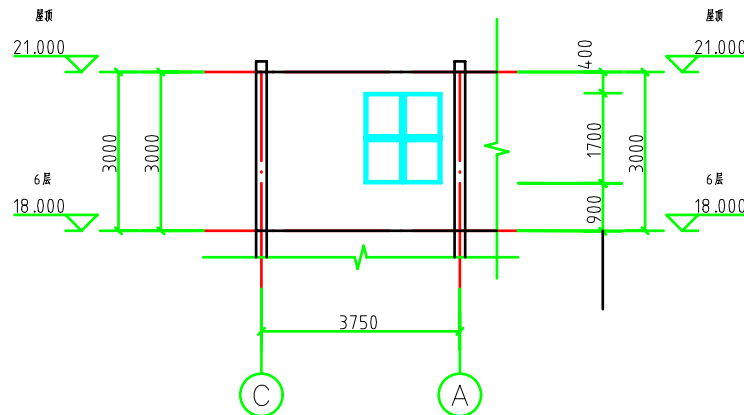
项目名称 PROJECT	桂林侗族自治县人民法院 审判综合楼卫生间修缮项目
-----------------	-----------------------------

图名 DWG.TITLE	1-3 立面图 C-A 立面图 1-3 剖面图
-----------------	-------------------------------

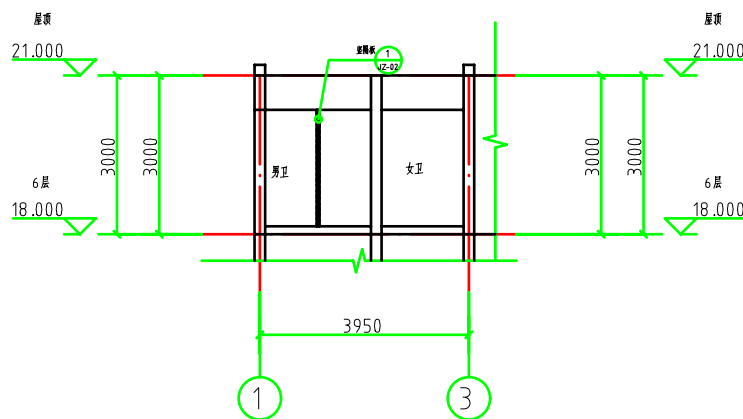
项目编号 JOB NO.		阶段 STATUS	施工图
版次 REV.	01	专业 DISCIPLINE	建筑
单位 UNIT	MM	图号 DWG.NO.	JZ-02
日期 DATE	2025.06		



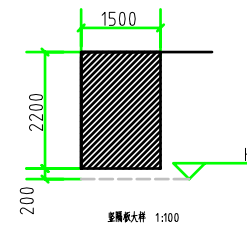
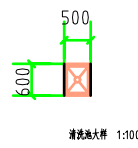
1-3 立面图 1:100



C-A 立面图 1:100

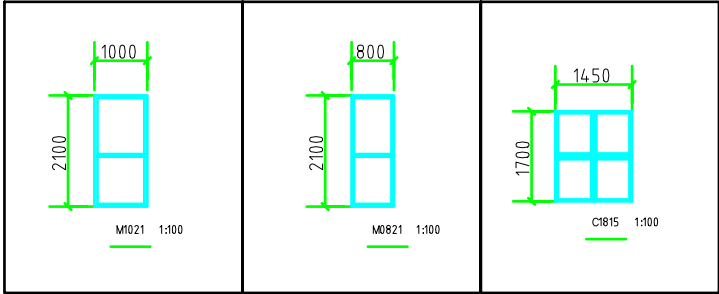



1-3 剖面图 1:100



门窗表

类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	数量	图集名称	页次	选用型号	备注
门	M0821	800 X2100	3				
	M1021	1000 X2100	2				
窗	C1517	1450 X1700	1				





SOUTHERN METROPOLIS ARCHITECTURE GROUP

南之都建筑集团  
有限公司

景观设计乙级资质编号:JQ245001291  
风景园林设计乙级资质编号:JQ245001291  
市政行业资质编号:JQ245001291  
城乡规划编制资质:【城乡规划】(53106)

01 首次发行2025.06

版次 REV.	修改内容 DESCRIPTION	日期 DATE

职 务 DUTY	姓 名 NAME	签 署 SIGNATURE
项目负责人 PROJECT MGR	黄晓明	黄晓明
审 定 AUTHORIZED BY	黄国业	黄国业
审 核 AUDITED BY	孙博	孙博
专业负责人 DISCIPLINE CHIEF	孙博	孙博
校 对 CHECKED BY	黄国国	黄国国
设 计 DESIGNED BY	胡宇成	胡宇成
绘 图 DRAWING	胡宇成	胡宇成

建设单位 CLIENT

隆林各族自治县人民法院

项目名称 PROJECT

隆林各族自治县人民法院  
审判综合楼卫生间修缮项目

图名 DWG.TITLE

门窗表

项目编号 JOB NO.			
版次 REV.	01	状态 STATUS	施工图
单位 UNIT	MM	专业 DISCIPLINE	建筑
日期 DATE	2025.06	图号 DWG.NO.	JZ-06